Index of Claims



Claim

29 V

Application/Control No.

10/767,148

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WYNN, GERALD M.

Art Unit

**Appeal** 

Objected

Date

								Jason M. Greene								
					•			Jasc	// /	IVI.	Green					
	√	Rejected		(Through numeral) Cancelled  Restricted						N	Non-Elected				A	
	= Allowed		÷							I Interference					o	
im	Date				Claim		Date		e	C			laim		_	
Original	11000				Final	Original							Final	Original		
1	V					51			_					101		
2	~			Щ	<u> </u>	52						_		102		_
3	0		$\rightarrow$	Ш.		53		$\perp \downarrow \downarrow$				_		103		
4	Ш			$\perp$		54	$\perp$	$\Box$			$\bot$	_		104		_
5	4				<u> </u>	55						_		105	Ш	_
6	L			1		56				Ш		4 1		106		_
7	L			Щ.	<u></u>	57	$\perp$		_	Ш		4		107		
8	0				<u> </u>	58				Ш	$\perp$	4		108	Ц	
9	4			1		59				Щ		J		109		
10	Ш			1	<u> </u>	60				Щ	$\perp$	_		110		
11	Ш		$\bot \bot$		<u></u>	61						_		111		
12	Ш			44	<u> </u>	62						_		112		
13	Ш			44	<u> </u>	63	$\perp$					_		113		
14	Ш				<u> </u>	64	$\perp$	$\Box$				_ ::::		114		
15	Щ			:	<u> </u>	65	-			Ш		_		115		
_16	<b>/</b>				<u> </u>	66		_		Ш				116		
17	0				::L	67				Ш	$\bot$	انتنا		117		
18	0				<u> </u>	68				Ш		_:::::		118		
19	0					69				Ш				119		
20	<b>/</b>					70								120		
21	7					71	_							121		
22						72						1:::::[		122		
23						73						1::::		123		
24						74	$\Box$					7		124		
25	I					75		$\neg \neg$		П		ا ا		125		
26						76				П	1-1-	7::::		126	$\Box$	
27	П					77				П	11	7		127		
28	=			П		78				П		7:::::		128		

त्त	Original									
Final	rigi									
	0					i				
	101									П
	101 102			Г	Г	Г				
	103		Г	Γ	П		Г			
	104									П
	104 105									П
	106				Г	Г				
	107									
	108									П
	109									
	110 111									
	111									
L	112					L				
<u> </u>	113									
igsquare	114				L		L.			
$oxed{oxed}$	113 114 115				<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		_	$oxedsymbol{oxed}$	
L	116	Ш			匚	$ldsymbol{le}}}}}}$		L.	_	
	117	<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_		
	117 118 119		L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		_		Щ
	119									
	120								L	Ш
	121 122 123			_	L			L		Ш
	122									
	123						Щ.		L	
	124			L		<u> </u>				Ш
$oxed{oxed}$	124 125 126			$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>					Ш
	126			<u> </u>	_	$oxed{oxed}$				Ш
	127			L_						Ш
	128			ļ		ldash				Ш
	127 128 129 130			L.,	L		$oxed{oxed}$			Ш
	130			L.						Щ
	1741	Ш		_	_		_			Щ
<u> </u>	132 133 134		_	$\vdash$	L	Ь.		<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$
igsqcup	133			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ. <u>.</u>	
<u> </u>	134			Щ	<u> </u>				$\sqcup$	Щ
$\vdash \vdash$	135 136 137			Ь.		Щ			-	$\dashv$
	136				<u> </u>	Ш			Ш	$\dashv$
	137	$\square$		$\vdash$	Ь	Щ	$\vdash$			
$\vdash$	138 139 140			Ь.,		Щ		Щ	$\sqcup$	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	139		_	$\vdash$		Н	-		$\vdash$	$\dashv$
	140		_	$\vdash$		-	$\dashv$	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$
<del>  </del>	141 142		-	Н	$\vdash$	Н		-	-	$\dashv$
<del>  </del>					-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	143	-	$\dashv$	Н	-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
$\vdash\vdash\vdash$	144 145			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	-		_		-	
	146	$\dashv$	$\dashv$	-			$\dashv$	$\dashv$		
$\vdash$	147	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	_	-			$\dashv$
<del>                                     </del>	148	$\dashv$		-		$\dashv$		-		
	149			$\dashv$		_				$\dashv$
	150									